

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Prabowo, *Aplikasi PID pada Robot Line Follower Berbasis Mikrokontroler AT-8535*. Arsiton, Vol 4 No.1, 2013.
- [2] Hartawan W, *Prototype Robot Pendeteksi Bahan Peledak dari Jarak Jauh Berbasis Mikorokontroler Atmega32 Menggunakan Algoritma Jaringan Syaraf Tiruan (JST) Backpropogation* (Universitas Gajah Mada), hal 22-25.
- [3] Atmel. (2014) Atmel: Atmel-8155D-AVR-Atmega32A-Datsheet. [Online] HYPERLINK <http://www.atmel.com/avr>.
- [4] Romy Budhi Widodo, *Embedded System Menggunakan Mikrokontroler dan Pemrograman C*. Yogyakarta: ANDI, 2010.
- [5] Iswanto, *Belajar Mikrokontroler AT89S51 dengan Bahasa C*. Yogyakarta: ANDI, 2010.
- [6] Agung Nugroho Adi, *Mekatronika*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2010.
- [7] I Made Joni, dan Budi Raharjo, *Pemrograman C dan Implementasinya*. Bandung; Informatika Bandung, 2010.